

TOOLS for UR28M V1.0.1 per Mac

TOOLS for UR28M V1.0.1 per Mac include i seguenti programmi.

- Yamaha Steinberg USB Driver V1.5.2
- Steinberg UR28M Applications V1.0.1

Steinberg UR28M Applications V1.0.1 include i seguenti programmi.

- Steinberg UR28M Extension V1.0.1
- Steinberg dspMixFx UR28M V1.0.1
- VST Plug-Ins V1.0.1

Contenuto

[Requisiti di sistema per il software](#)

[Revisioni e miglioramenti principali](#)

Requisiti di sistema per il software

NOTA

- I requisiti di sistema potrebbero essere leggermente diversi da quelli descritti di seguito in base al sistema operativo in uso.

SO	Mac OS X 10.5.8/Mac OS X 10.6.x/Mac OS X 10.7
CPU	Intel (consigliata CPU Intel Core Duo)
Memoria	Almeno 1 GB
Schermo Risoluzione	1280 × 800 – a colori
Interfaccia	Dotata di un connettore USB
Disco rigido	Almeno 800 MB di spazio su disco; disco rigido ad alta velocità
Altro	Cubase versione 5.5 o successiva quando si utilizza la funzione di collegamento tra il dispositivo e Cubase.

Revisioni e miglioramenti principali

V1.0.0 > V1.0.1

- Mac OS X 10.7 è ora supportato.

Di seguito sono elencati altri miglioramenti e correzioni per i singoli programmi.

Yamaha Steinberg USB Driver

V1.5.1 > V1.5.2

- Sono state migliorate le prestazioni dell'ingresso e dell'uscita audio.
- È stato risolto il problema a causa del quale l'impostazione di Enable Power Management a volte non veniva visualizzata correttamente quando si apriva il pannello di controllo del driver su Mac OS X 10.6.8 o versione successiva (Mac OS X 10.6.7 o versione successiva su Mac con porta Thunderbolt).
- Per rimuovere Yamaha Steinberg USB Driver, eliminare i seguenti file dal disco di avvio assieme ai file elencati nella sezione relativa alla disinstallazione del software della Guida introduttiva.

Libreria/Audio/MIDI/Devices/Yamaha/Images/

USB_1506.tiff

USB_1507.tiff

V1.5.0 > V1.5.1

- Steinberg UR824 è ora supportato.
- Risoluzione di alcuni problemi minori.

NOTA

Yamaha Steinberg USB Driver V1.5.1 è la versione inclusa nel CD-ROM di TOOLS for UR824 CD-ROM (con etichetta "YD307A0") nella confezione di Steinberg UR824.

Steinberg UR28M Extension

V1.0.0 > V1.0.1

- È stato risolto il problema a causa del quale la parte superiore della finestra del mixer non veniva visualizzata quando si apriva il file di modello del progetto Cubase "Steinberg UR28M multi channel recording".
- È stato risolto il problema a causa del quale le impostazioni di alcuni file di modello del progetto Cubase non erano corretti.
- È stato risolto il problema a causa del quale i dati preset dei dati Sweet Spot a volte non venivano visualizzati correttamente nel channel strip dell'effetto DSP.
- È stato risolto il problema a causa del quale i dati preset dei dati Sweet Spot a volte non venivano salvati correttamente nel channel strip dell'effetto DSP anche quando l'utente eseguiva l'operazione di salvataggio.
- È stato risolto il problema a causa del quale le impostazioni del dspMixFx UR28M a volte non venivano inizializzate quando si aprivano in sequenza più file di progetto Cubase.

- È stato risolto il problema a causa del quale il parametro di "OUTPUT LEVEL" visualizzato sul dspMixFx UR28M a volte veniva modificato in "-∞" quando si apriva un file di progetto Cubase.
- Sono stati risolti i problemi che si verificavano in caso di installazione contemporanea di UR28M Extension e MR Extension. Se si utilizza Steinberg MR816 CSX/MR816 X, scaricare e installare TOOLS for MR V1.7.2 o versione successiva dal sito Web di Steinberg.
- Sono stati risolti alcuni problemi minori.

Steinberg dspMixFx UR28M

V1.0.0 > V1.0.1

- È stato risolto il problema a causa del quale i comandi [OK] e [CANCEL] a volte non funzionavano quando si modificava "STORE NAME" nella finestra per il salvataggio della scena.
- È stato risolto il problema a causa del quale l'elenco non veniva visualizzato dopo aver fatto clic sul desktop di un computer quando si tentava di eseguire questa operazione facendo clic su "Channel Strip Insertion Location" o su "REV-X Type" sul dspMixFx UR28M.
- È stato risolto il problema a causa del quale il dspMixFx UR28M a volte non funzionava perché i dati di lead-off non venivano inviati/ricevuti correttamente dopo il secondo avvio del dspMixFx UR28M su Mac OS X 10.6.8 o versione successiva (Mac OS X 10.6.7 o versione successiva su Mac con porta Thunderbolt).
- Sono stati risolti alcuni problemi minori.

VST Plug-Ins

V1.0.0 > V1.0.1

- Risoluzione di alcuni problemi minori.

I nomi di società e prodotti presenti in questo documento sono marchi o marchi registrati delle rispettive società.

(C) 2011 Yamaha Corporation. Tutti i diritti riservati.